

LAMPIRAN 1A

INSTRUMEN PENILAIAN KOMPETENSI SIKAP SOSIAL

Lembar Observasi Sikap Sosial

- Mata pelajaran : IPS
- Kelas/ semester : VII/ Satu
- Waktu Penilaian : Saat kegiatan pembelajaran
- Sikap Sosial : Memiliki perilaku baik dan bertanggung jawab
1. Menunjukkan sikap disiplin dalam proses pembelajaran

2. Menunjukkan sikap religius pada saat berdoa

3. Menunjukkan sikap menghormati lawan bicara

b. Rubrik Penilaian Sikap Sosial

RUBRIK PENILAIAN SIKAP SOSIAL

No.	Nama	Disiplin dalam mengumpulkan tugas	Bersikap religius saat berdoa	Menghormati guru saat berbicara	Jumlah nilai
		(1 - 4)	(1 - 4)	(1 - 4)	
1	ALVIAN PUTRA DIXSY		3	3	2
2	ANANDA RIZKY RAMADON	4	3	2	3
3	ARETA FEODORA ARJITEANA		3	3	2
4	DYON FADILLAH PUTRA RACHMADIYANTO		3	2	1,6
5	FAIZANDRO SHAHANIRWAN		3	3	2
6	GALUH DEVI PURWANINGSIH	3	3	3	3
7	LINGGA YUDHA MEGANTARA	2	3	3	2,6
8	LUSIANA AYU FAJARWATI		3	3	2
9	MUHAMAD FARIS MUTAQIN TANJUNG		3	4	2,3
10	MUHAMMAD HUSNI AR ROZAQ	1	3	2	2
11	MUHAMMAD QOD FAZ		3		1
12	NADILA LAUNA	3	3	3	3
13	NUR CAHYO ADI NEGORO	4	3	3	3,3
14	PETER OKTA SETYAN	4	3	3	3,3
15	RADEN IHSAN LUKMANFATHIN NURMAJID	4	3	2	3
16	RAHMA FARIZA HERNIAWATI	3	3	2	2,6
17	RAHMAH SALSABILLA	3	3	3	3
18	RAUL SUROSO RUSLAN	3	3	2	2,6
19	SHAFIRA CHOIRUNNISA	4	3	3	3,3
20	WANDHARISTA YUDITTA	4	3		2,3
21	ZEVI LISTYANI SAPUTRI	4	3	2	3

Rubrik:

- Diberikan skor 1, jika kurang
- Diberikan skor 2, jika cukup
- Diberikan skor 3, jika baik
- Diberikan skor 4, jika amat baik

Pedoman penskoran:

Nilai Sikap = Jumlah skor yang diperoleh : 3

Indikator	Perilaku yang Diamati	Pedoman Penskoran
Menunjukkan perilaku atau sikap disiplin	1.1 disiplin dalam menyelesaikan tugas dan bersikap saat pelajaran berlangsung , 1.2 memiliki sikap yang baik saat berdoa, 1.3 menghormati guru saat berbicara	<ul style="list-style-type: none"> • Skor 4=Sangat Baik (SB), jika keempat deskriptor teramati • Skor 3=Baik (B), jika ketiga deskriptor teramati • Skor 2=Cukup (C), jika kedua deskriptor teramati • Skor 1=Kurang (K), jika satu deskriptor teramati
Menunjukkan sikap religius		
Menunjukkan sikap menghormati		

LAMPIRAN 2A

INSTRUMEN PENILAIAN PENGETAHUAN
(SOAL ISIAN SINGKAT)

A. Petunjuk Pengisian

Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut ini!

B. Soal

No.	Pertanyaan	Bobot
1.	Pelapukan yang terjadi akibat pemanasan dan pendinginan berganti-ganti antara siang dan malam disebut pelapukan?	1
2.	Proses terlepas dan berpindahnya material batuan oleh tenaga-tenaga (pengikisan) disebut	1
3.	Pelapukan yang terjadi karena pengaruh organisme disebut	1
4.	Erosi atau pengikisan yang disebabkan oleh gelombang laut sehingga pantai menjadi terkikis disebut	1
5.	Pelapukan yang terjadi sebagai akibat proses kimia, misalnya air hujan yang mengandung zat asam	1
6.	Erosi atau pengikisan yang disebabkan oleh air yang mengalir	1
7.	Perusakan tanah sebagian atau seluruhnya , yang banyak terjad di daerah yang curah hujannya tinggi	1
8.	Erosi yang pengikisannya disebabkan oleh angin, banyak terjadi di gurun disebut	1
9.	Peristiwa pengelupasan batuan induk yang telah mengalami proses pelapukan akibat pengaruh aliran sungai, panas	1

	matahari dan angin adalah	
10.	Pengikisan atau erosi yang dilakukan oleh gletser di daerah pegunungan disebut	1

a. Rubrik Penilaian Soal Tes Uraian

Indikator Soal	Soal	Rubrik Penilaian	
		Kunci Jawaban	Pedoman Penskoran
Mendeskripsikan proses pelapukan	- Pelapukan yang terjadi akibat pemanasan dan pendinginan berganti-ganti antara siang dan malam disebut pelapukan?	Pelapukan fisis atau mekanis	Skor 1
	-Pelapukan yang terjadi karena pengaruh organisme disebut	Pelapukan organis	Skor 1
	-Pelapukan yang terjadi sebagai akibat proses kimia, misalnya air hujan yang mengandung zat asam	Pelapukan kimiawi	Skor 1
Mendeskripsikan proses erosi dan faktor penyebabnya	- Proses terlepas dan berpindahnya material batuan oleh tenaga-tenaga (pengikisan) disebut	Erosi (pengikisan)	Skor 1
	-Erosi atau pengikisan yang disebabkan oleh gelombang laut sehingga pantai menjadi terkikis disebut	Erosi Laut	Skor 1
	-Erosi atau pengikisan yang disebabkan oleh air yang mengalir	Erosi Air mengalir atau Sungai	Skor1

-Perusakan tanah sebagian atau seluruhnya , yang banyak terjad di daerah yang curah hujannya tinggi	Erosi tanah	Skor 1
-Erosi yang pengikisannya disebabkan oleh angin, banyak terjadi di gurun disebut	Erosi angin	Skor 1
-Peristiwa pengelupasan batuan induk yang telah mengalami proses pelapukan akibat pengaruh aliran sungai, panas matahari dan angin adalah	Denudasi	Skor 1
- Pengikisan atau erosi yang dilakukan oleh gletser di daerah pegunungan disebut	Erosi es	Skor 1

LAMPIRAN 3A

INSTRUMEN PENILAIAN KETERAMPILAN

1. Penilaian Keterampilan

a. Soal tes praktik

Siswa diminta untuk mencari informasi dari berbagai sumber tentang materi proses pelapukan dan erosi untuk dapat memecahkan permasalahan

b. Aspek yang dinilai

Ketepatan dalam menemukan informasi materi dan kemampuan dalam mendeskripsikan

c. Lembar penilaian praktik

- Mata Pelajaran : IPS
- Kelas/Semester : VII/1
- Materi Pokok : Proses Pelapukan dan Erosi
- Waktu Penilaian : Kegiatan Pembelajaran Berlangsung

No	Nama	Kemampuan berbagi dan menerima informasi 1-4	Pendeskripsian didepan kelas 1-4	Skor Akhir
1	ALVIAN PUTRA DIXSY	4	3	3,5
2	ANANDA RIZKY RAMADON	2	2	2
3	ARETA FEODORA ARJITEANA	3		1,5
4	DYON FADILLAH PUTRA RACHMADIYANTO	2	1	1,5
5	FAIZANDRO SHAHANIRWAN	4	3	3,5
6	GALUH DEVI PURWANINGSIH	4	3	3,5
7	LINGGA YUDHA MEGANTARA	4	4	4
8	LUSIANA AYU FAJARWATI			
9	MUHAMAD FARIS MUTAQIN TANJUNG	3	4	3,5
10	MUHAMMAD HUSNI AR ROZAQ	2	3	2,5
11	MUHAMMAD QOD FAZ	4	3	3,5
12	NADILA LAUNA	3		1,5
13	NUR CAHYO ADI NEGORO	3	2	2,5
14	PETER OKTA SETYAN	3	3	3
15	RADEN IHSAN LUKMANFATHIN NURMAJID	2	2	2
16	RAHMA FARIZA HERNIAWATI	3	3	3
17	RAHMAH SALSABILLA	4	3	3,5
18	RAUL SUROSO RUSLAN	3	4	3,5
19	SHAFIRA CHOIRUNNISA	3		1,5
20	WANDHARISTA YUDITTA			
21	ZEVI LISTYANI SAPUTRI	3	2	2,5

a.Rubrik penilaian

Aspek Yang Dinilai	Butir Yang Dinilai	Pedoman Penilaian
--------------------	--------------------	-------------------

1. ketepatan dalam mendeskripsikan materi pelapukan dan erosi	1.1 kemampuan berbagi dan menerima informasi 1.2 kemampuan menjelaskan materi kepada teman-teman yang lain (berbicara atau berpendapat)	Skor 4 =Sangat Baik Skor 3 =Baik Skor 2 =Cukup Skor 1= Kurang Nilai akhir = total skor : jumlah butir yang dinilai
---	--	---

Depok, 4 Agustus 2016

Mengetahui

Guru Pembimbing



Lisa Denok Saputri, S.Pd
NBM. 1098 099

Mahasiswa PPL



Kholidah Attina Yopa
NIM. 13416244010